

## SKUMSPRUTA

### TEKNISKA DATA

Höjd: .....27,5 cm

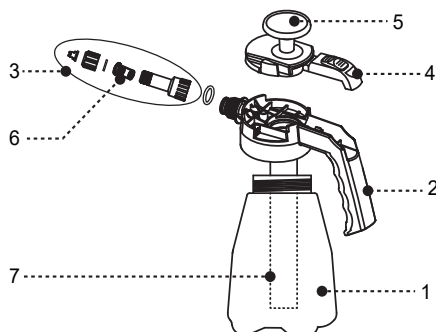
Diameter: .....13 cm

Volym: .....1,5 liter

### SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Använd alltid skyddskläder, handskar och mask vid sprutning.
- Spraya aldrig mot vinden.
- Släpp alltid trycket i behållaren före påfyllning, service eller förvaring.
- Utsätt inte trycktankar för konstant solljus.
- Produkten får inte modifieras eller byggas om.
- Rengör trycksprutan noggrant efter användning.

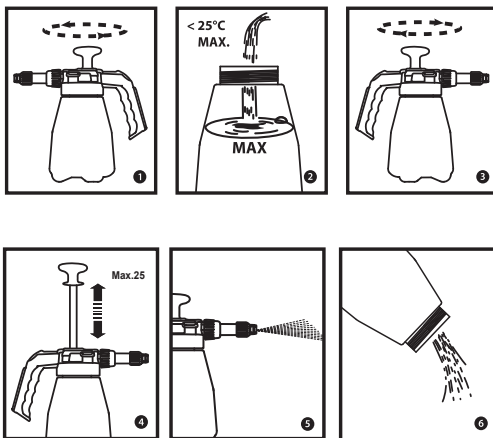
### INGÅENDE DELAR



1. Behållare
2. Handtag
3. Munstycke
4. Lås
5. Pumphantag
6. Skumkomponent
7. Pump

### ANVÄNDNING

1. Lossa locket för att fylla på behållaren.
2. Fyll aldrig över indikeringen för MAX.
3. Skruva tillbaka locket.
4. Pumpa max 25 ggr. med pumphantaget för att få tryck i sprutan.
5. Justera munstycket till önskat spraymönster.
6. Töm och rengör.



### VÄLJ MUNSTYCKE

Du kan välja munstycke beroende på vilken densitet skummet ska ha.

Orange munstycke ger torrt skum.

Blått munstycke ger mellanhårt skum.

Gult munstycke ger vått skum.

## SKUMSPRØYTE

### TEKNISKE DATA

Høyde: .....27,5 cm

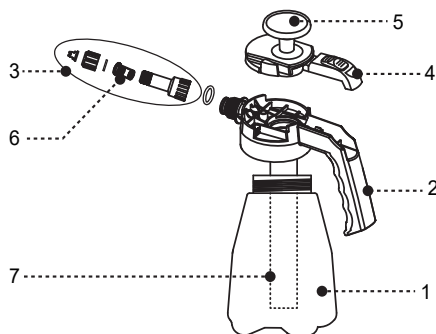
Diameter: .....13 cm

Volum: .....1,5 liter

### SIKKERHETSFORSKRIFTER

- Bruk alltid vernetøy, hansker og maske ved sprøyting.
- Ikke sprøyt mot vinden.
- Slipp alltid ut trykket fra beholderen før påfylling, service eller oppbevaring.
- Trykktanker må ikke utsettes for konstant sollys.
- Produktet må ikke modifiseres eller bygges om.
- Rengjør trykksprøyten nøye etter bruk.

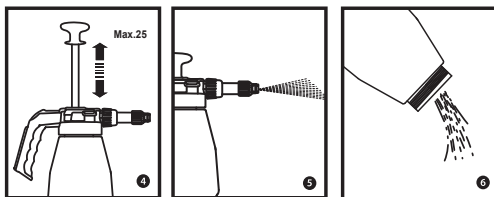
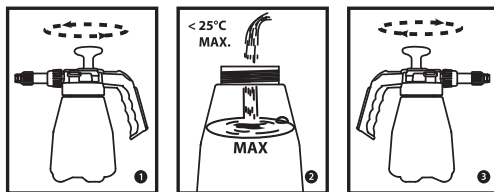
### DELER SOM MEDFØLGER



1. Beholder
2. Håndtak
3. Munnstykke
4. Lås
5. Pumpehåndtak
6. Skumkomponent
7. Pumpe

### BRUK

1. Løsne lokket for å fylle beholderen.
2. Ikke fyll over MAKS-merket.
3. Skru på plass lokket igjen.
4. Pump maks. 25 ganger med pumpehåndtaket for å bygge trykk i sprøyten.
5. Juster munnstykket til ønsket sprøytemønster.
6. Tøm og rengjør.



### VELG MUNNSTYKKE

Du kan velge munnstykke etter hvor tykt skum du ønsker.

Oransje munnstykke gir tørt skum.

Blått munnstykke gir middels hardt skum.

Gult munnstykke gir vått skum.

## VAAHTORUISKU

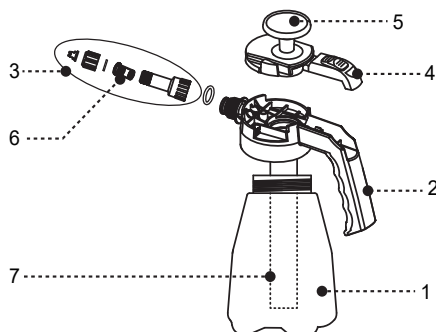
### TEKNISET TIEDOT

Korkeus: .....27,5 cm  
 Läpimitta: .....13 cm  
 Tilavuus: .....1,5 litraa

### TURVALLISUUSMÄÄRÄYKSET

- Käytä ruiskutuksen aikana aina suojavaatteita, käsineitä ja suojamaskia.
- Älä koskaan ruiskuta vastatuuleen.
- Poista säiliöstä aina paine, ennen kuin täytät, huollat tai siirrät ruiskun säilytykseen.
- Suojaa painesäiliö jatkuvalta auringonpaisteelta.
- Tuotetta ei saa muuntaa tai muuttaa.
- Puhdista paineruisku huolellisesti käytön jälkeen.

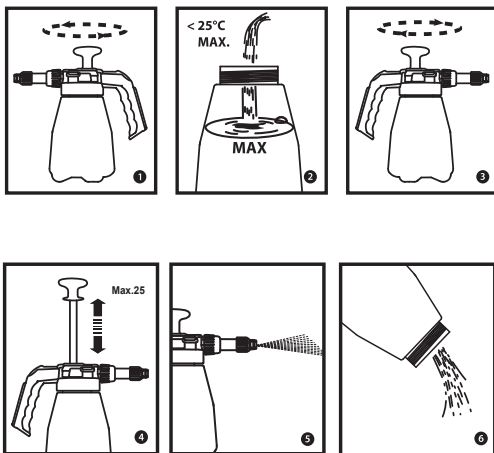
### TUOTTEEN OSAT



1. Säiliö
2. Kahva
3. Suutin
4. Lukitus
5. Pumppukahva
6. Vaahdotusosa
7. Pumppu

### KÄYTTÄMINEN

1. Aloita täyttäminen avaamalla korkki.
2. Noudata aina MAX-merkintää.
3. Kierrä korkki takaisin.
4. Paineista ruisku pumpaamalla kahvalla enintään 25 vetoa.
5. Säädä suuttimeen haluamasi ruiskutusmalli.
6. Tyhjennä ja puhdista.



### SUUTTIMEN VALINTA

Suuttimen valinnalla voit vaikuttaa vaahdon tiheyteen. Oranssi suutin muodostaa kuivaa vaahtoa. Sininen suutin muodostaa keskikovaa vaahtoa. Keltainen suutin muodostaa märkää vaahtoa.

## SKUMSPRØJTE

### TEKNISKE DATA

Højde: .....27,5 cm

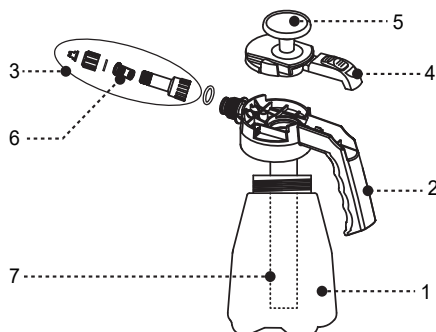
Diameter: .....13 cm

Kapacitet: .....1,5 liter

### SIKKERHEDSFORSKRIFTER

- Bær altid beskyttelsesbeklædning, handsker og maske ved sprøjtning.
- Sprøjt aldrig mod vinden.
- Luk altid trykket i beholderen ud før påfyldning, service eller opbevaring.
- Udsæt ikke trykbeholdere for konstant sollys.
- Produktet må ikke ændres eller ombygges.
- Rengør tryksprøjten grundigt efter brug.

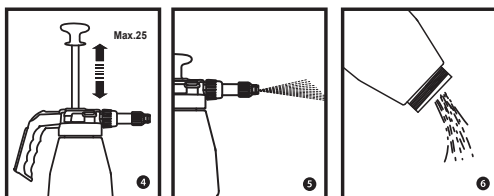
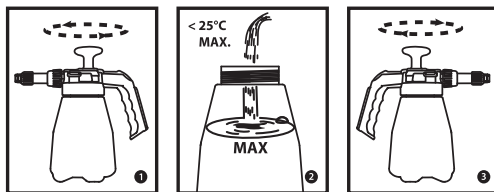
### MEDFØLGENDE DELE



1. Beholder
2. Håndtag
3. Dyse
4. Låsning
5. Pumpehåndtag
6. Skumkomponent
7. Pumpe

### BRUG

1. Løsn dækslet for at fylde beholderen.
2. Fyld aldrig over MAX-mærket.
3. Skru dækslet på igen.
4. Pump maks. 25 gange med pumpehåndtaget for at få tryk i sprøjten.
5. Juster dysen til det ønskede sprøjtemønster.
6. Tøm og rengør.



### VÆLG DYSE

Du vælger dyse afhængigt af, hvilken tæthed skummet skal have.

Orange dyse giver tørt skum.

Blå dyse giver mellemhårdt skum.

Gul dyse giver vådt skum.